



Roll..Profi

TROMMELHEBER

MINILIFT
JUMBOLIFT
EASYLIFT



TROMMELHEBER

KRAFTPAKETE, DIE TROMMELN STEMMEN.

Innovativ, belastbar und einzigartig: die perfekte Lösung für professionelles Trommel-Handling.

Kabeltrommeln mit einem Gewicht von bis zu 6 Tonnen und einem maximalen Durchmesser von 2,20 Metern stellen eine besondere Herausforderung im Arbeitsalltag dar. Größte Anforderungen an eine Abrollhilfe für derartige Gewichte sind höchste Stabilität und maximale Sicherheit. Seit Jahren entscheiden sich Profis deswegen für unsere Hochleistungs-Trommelheber. Die wesentlichen Vorteile unserer Trommelheber sind die gleitgelagerten Rollen des Aufnahmeblocks sowie die

Zentrierkonen auf der Trommelachse. Das sichert einen absolut leichten und ruhigen Lauf der Kabeltrommel und reduziert die Kippgefahr des Gesamtsystems.

Jeder Trommelheber kommt als Paket bestehend aus zwei Seitenteilen, einer Trommelachse und den dazugehörigen Zentrierkonen – und ist damit, wie Sie es vom Roll..Profi gewohnt sind, sofort einsetzbar.

Roll..Profi



**einfach.
besser.
echt!**

TROMMELHEBER

DIE HIGH-END TROMMELHEBER MINILIFT UND JUMBOLIFT.

Diese Trommelheber aus Herzebrock sind absolute Profis für den Einsatz auf der Baustelle. Standsicher und für den flexiblen Einsatz mit einem Fahrwerk ausgestattet, sorgen sie für einen sicheren Umgang mit allen großen Kabeltrommeln bis zu einem Gewicht von 6 Tonnen und 2,20 Metern Durchmesser.

Die Stärke unserer Trommelheber ist das einfache Handling: Als erstes fixieren Sie die Kabeltrommel mittels der Zentrierkonen auf der Trommelachse. Platzieren Sie die fahrbaren

Seiten des Trommelhebers jeweils neben der Kabeltrommel. Rasten Sie nun den verstellbaren Aufnahmeblock auf Höhe der Trommelachse in das Führungsprofil ein. Durch einfaches Pumpen liften Sie Ihre Kabeltrommel hydraulisch hoch und arretieren die Sicherungsringe unterhalb des Querträgers. Lassen Sie jetzt Ihr Lift-System über die Stellschraube an dem Hydraulikheber wieder ab.

Somit steht Ihr Lift-System sicher und stabil für Ihren Einsatz.



Höhenverstellbarkeit und Ausgleich von Bodenebenenheiten.

Roll..Profi



**einfach.
besser.
echt!**

MINILIFT

DER LEISTUNGSSTARKE TROMMELHEBER BIS 4 TONNEN.

TECHNISCHE DATEN

Max. Belastung	4.000 kg
Max. Trommel Ø	1.600 mm
Min. Trommel Ø	650 mm
Maße (H x T x B)	863 x 358 x 450 mm
Länge der Trommelachse	1.500 mm
Max. Trommelbreite	1.000 mm
Gewicht pro Seite	50 kg

BESTELL-NR.

MINILIFT Set:	A90112
---------------	--------

- zwei Seitenteile
- eine Trommelachse 1.500 mm
- ein Set Zentrierkonen Ø 90 mm

ZUBEHÖR

Trommelachse 1.850 mm	A9012060
Set Zentrierkonen Ø 140 mm	A9012083



JUMBOLIFT

DER KRAFTVOLLE TROMMELHEBER BIS 6 TONNEN.

TECHNISCHE DATEN

Max. Belastung	6.000 kg
Max. Trommel Ø	2.200 mm
Min. Trommel Ø	700 mm
Maße (H x T x B)	1.122 x 440 x 500 mm
Länge der Trommelachse	1.850 mm
Max. Trommelbreite	1.300 mm
Gewicht pro Seite	70 kg

BESTELL-NR.

JUMBOLIFT Set:	A90121
----------------	--------

- zwei Seitenteile
- eine Trommelachse 1.850 mm
- ein Set Zentrierkonen Ø 90 mm
- ein Set Zentrierkonen Ø 140 mm

ZUBEHÖR

Trommelachse 1.500 mm	A9011032
-----------------------	----------



TROMMELHEBER

EASYLIFT – DAS EINSTIEGSMODELL FÜR EINFACHES TROMMEL-HANDLING.

Unser neuer Trommelheber ist die ideale Lösung für alle, die mittlere Trommeln einfach handhaben wollen. Standsicher und flexibel positionierbar, sorgt der EASYLIFT bei ebenem Untergrund für einen sicheren Umgang mit Kabeltrommeln bis zu einem Gewicht von 2 Tonnen und 1,20 Metern Durchmesser.

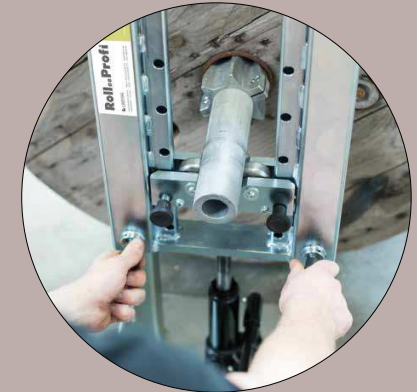
Auch der EASYLIFT bietet das von einem Roll..Profi Produkt gewohnt einfache Handling: Beginnen Sie mit der Fixierung der Kabeltrommel mittels der Zentrierkonen auf der Trommelachse.

Platzieren Sie die Seitenteile des EASYLIFT jeweils neben der Kabeltrommel. Stellen Sie den Aufnahmeblock auf Höhe der Trommelachse ein und sichern Sie diesen durch die Absteckbolzen. Durch einfaches Pumpen liften Sie Ihre Kabeltrommel hydraulisch hoch und sichern auch diese mittels der Absteckbolzen. Auch hier profitieren Sie von der Philosophie des Roll..Profis. Alle Teile sind gegen Verlieren gesichert. Mit der Stellschraube am Hydraulikheber senken Sie jetzt Ihren EASYLIFT in Abrollposition ab.



Höhenverstellung einfach und sicher durch Verwendung der Absteckbolzen.

Roll..Profi



**einfach.
besser.
echt!**

EASYLIFT

DER KLEINE TROMMELHEBER BIS 2 TONNEN.

TECHNISCHE DATEN

Max. Belastung	2.000 kg
Max. Trommel Ø	1.200 mm
Min. Trommel Ø	500 mm
Maße (H x T x B)	640 x 450 x 250 mm
Länge der Trommelachse	1.350 mm
Max. Trommelbreite	850 mm
Gewicht pro Seite	24 kg

BESTELL-NR.

EASYLIFT Set:	A90122
---------------	--------

- zwei Seitenteile
- eine Trommelachse
- ein Set Zentrierkonen

ZUBEHÖR

Trommelachse 1.500 mm	A9011032
-----------------------	----------

